

Wytyczne gospodarki ścieków laboratoryjnych n wydziale WMP bud A
Instytutu Biologii

L.p	Nazwa Zakładu	Pomieszczenie nr	Wzór chemiczny, nazwa rodzaj ścieków	Ilość	Uwagi
1.	Zakład Ochrony Przyrody i Fizjologii Roślin	528 530	Sole, kwasy, wodorotlenki, alkohole, barwniki – błękit metylowy	0,5 l.	
2.	Zakład Anatomii	420 421	Formalina Ksylen Alkohol Wodorotlenki NaOH, KOH Aceton Związki organiczne z grupy eterów Barwniki histologiczne	5 l. tyg.	Wymienione ścieki przeznaczone do utylizacji
3.	Zakład Ekologii i Ochrony Środowiska	Brak laboratorium, problem, ścieków nie występuje			
4.	Zakład Mikrobiologii	334 335 336	Pożywki mikrobiologiczne Roztwory wodne Detergenty Rozpuszczalniki organiczne Alkohol etylowy, Izopropylowy Roztwory kwasu octowego Barwniki – fiolet krystaliczny Fuksyna, jod jodku potasu	1 l. tyg. 5 l. tyg. 0 0 0.5 l.	
5.	Zakład Botaniki	Brak laboratorium, problem, ścieków nie występuje			
6.	Zakład Biochemii i Genetyki	120 121 127 128 129 131	Wodorotlenki Alkohole Kwasy Sole Pożywki mikrobiologiczne	1 l. 0,1 l. 0,5 l. 1 l. 1 l. tyg.	
7.	Zakład Fizjologii Zwierząt	124 126	Wodorotlenki Alkohole Kwasy Sole	1 l. tyg.	

8.	Zakład Biologii Ogólnej Mikroskopii Elektronowej	16 22	Czterotlenek osmu Ksylen Tlenek propylenu Metanol, etanol Barwniki histologiczne	200 ml 5 l. 1 l. 1 l.; 10 l. 2 l.	
9.	Zakład Radiobiologii i Immunologii	28 (budynek A) oraz 8,12,20 (bud D)	Kwas octowy	2 l.	
10.	Zakład Zoologii i Dydaktyki Biologii	Brak laboratorium, problem, ścieków nie występuje			

SEKRETARIAT
Instytutu Biologii
starszy specjalista ds. administracji

mgr Lucja Grzywacz

INSTYTUT GEOGRAFII

Lp.	Nazwa Zakładu	Pomieszczenie nr	Wzór chemiczny, nazwa, rodzaj ścieków	Ilość	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Zespół Laboratoriów Naukowo - Dydaktycznych	115 115A	Rozpuszczalniki organiczne Metanol, Acetonitryl, Roztwory kwasu solnego Wodorotlenek sodowy	1 litr na miesiąc	
2	Laboratorium Geomorfologiczno - Hydrologiczne	420 421	Rozpuszczalniki organiczne Metanol, Acetonitryl, Roztwory kwasu solnego Wodorotlenek sodowy	1 litr na miesiąc	
3	Zespół Laboratoriów Naukowo - Dydaktycznych	241 242 243	Kwasy Zasady Siarczki Metanol	2 litry na miesiąc	

* Wymienione w zestawieniu ścieki przekazywane są do utylizacji.

KIEROWNIK
ADMINISTRATOR OBIEKTU

mgr Annette Zasada